MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.	
118 00010	FILING DATE
111111111111111111111111111111111111	
LU S/W M	
APPLICANT(S)	
(3)	

44 45 46 47 48 49 50 TALIND. ALDER OTAL ADMS TOTAL T														
IND. DEP. IND. DEP. 1			AS FILED								AFTER			IMS
1		11	ŲD.	DE	 P.	-			الــــا		_			
3 4 6 6 7 7 8 8 7 9 9 100 111 1 12 1 13 1 14 1 15 1 16 16 17 7 18 8 19 9 10 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	·									HAD	-	DEP.	{	-
4 5 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 10 11 17 18 19 10 11 17 18 19 10 10 10 10 10 10 10	3						4				1		1	
6 7 7 8 8 9 9 1 10 11 11 1 12 1 13 1 14 1 15 1 14 15 1 15 1 16 1 17 1 18 19 19 10 16 17 17 18 18 19 19 10 16 17 17 17 18 18 19 19 10 17 17 17 18 18 19 19 10 17 17 17 17 17 18 18 19 19 10 17 17 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	4								-		+		1	_
8 9 10 10 11 11 12 1			7				-				1			
9 10 11 11 12 13 14 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									╢		+			-
10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 77 28 29 30 30 31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 30 31 31 32 33 34 34 35 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 90 41 41 41 91 44 45 90 44 45 90 44 47 48 99 99 98 99 98 99 99 99 99 99 99 99 99					-		_				1			
112									╢		-			
13 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 77 28 29 30 31 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 41 41 42 43 44 45 50 41 41 42 43 44 45 50 41 46 47 48 49 50 41 41 42 43 44 45 50 41 46 47 48 49 50 40 41 41 42 43 44 45 50 46 47 48 49 50 40 41 41 42 43 44 45 50 40 41 41 42 43 44 45 50 40 41 41 42 43 44 45 50 40 41 41 42 43 44 45 50 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40					-									- (
15	13							 _	╼╢╼		╬-	·		
16		}	-	•										,,
18	16				╢	<u> </u>			╢	•	-			
20 21 22 23 24 25 26 27 72 28 29 30 31 32 33 33 33 34 35 36 37 38 39 40 40 41 42 43 44 45 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIND FOTAL			_]							
21 22 23 24 25 26 27 72 28 29 30 31 32 33 34 35 33 34 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 39 40 41 41 42 43 44 44 44 45 46 46 47 48 49 50 FALIND FAL	19				╢		-}-		- -		-			6
22			-]		1							
24 25 26 27 7 28 29 30 31 31 32 33 33 34 35 36 37 38 38 39 40 41 42 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIER FORLING	22				╢-		-	· ·	╢╌		-			7
25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 40 41 42 43 44 45 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIND FALIER FOTALE FO		-					1							7
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALINO F	25				╢╌		-		╢		-			7
28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIKO FALIGE FOTALE FOTA		-												7
30 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 TAL IND TOTAL DAMS TOTAL DAMS TOTAL DAMS TOTAL DAMS TOTAL DAMS TOTAL TOTAL	28				╢		-		} -		_			7
31 32 33 34 35 35 36 37 38 38 39 40 41 991 42 43 44 44 991 45 46 47 48 49 50 100 TOTAL BADES TOTAL BAD														7
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIND FALIDER OTAL LADAS ABS B3 B3 B3 B3 B3 B3 B3 B3 B3	31				 -		╢	-						80
34 35 36 85 85 86 87 88 88 89 40 89 90 41 91 42 91 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44											-			
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIND FALIER OTAL LAMS 36 87 88 89 90 90 91 92 91 92 93 94 100 FOTAL TOTAL TOTAL TOTAL	34				 - -		}		-		_			83
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIND FA							1				·	-		
39 40 41 42 -43 44 45 46 47 48 49 50 IALIND. /)	37		1		-		-		-					86
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIND. 41 FALIND. 41 FALIND. 41 FALIND. 41 FALIND. 41 FOTALD. 41							<u> </u>				_			88
91 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIND FALIND FOTALD FOTALD FOTALD FOTALD FOTALD FOTALD FOTALD	40				_		-		_		-			89
43 91 93 94 95 95 96 97 98 99 99 100			+						-					91
45 46 47 48 49 50 FALIND FALIND OTAL DATA LAIMS TOTAL TOTAL TOTAL	-43													
46 47 48 49 50 TALIND. TALIND. TOTALE TOTALE TOTALE TOTALE TOTALE TOTALE		-	-	`		-								94
48 49 50 FALIND FALIND OTAL ADMS 707 100 100 100 100 100 100 100 100 10	46										_			
98 50 TAL IND. TALDER OTAL ADMS TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL			+-											97
TALIND. 100 TOTALE TOTALE TOTALE ADMS TOTALE TOTALE	49	· ·	1						_		<u>-</u> -	_		
OTAL AIMS TOTALD		/)	-	R I										_
OTAL OTAL D		19						¥-			\$	-		TOTALD
ADMS TOTAL	OTAL	17	-			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	AS S	1		· X-	P			
		10	1	E	-,. .		图		•	1				CLADA

PTO - I IGN PURC FIME

IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. S1 S2 S3 S4 S5 S6 S77 S8 S9 S9 S9 S9 S9 S9 S9			AS FILED				FTE		AFTER		
51			IND.	D	EP.		_				
\$\frac{53}{54}\$ \$\frac{55}{56}\$ \$\frac{55}{56}\$ \$\frac{55}{56}\$ \$\frac{57}{58}\$ \$\frac{59}{60}\$ \$\frac{60}{61}\$ \$\frac{62}{62}\$ \$\frac{63}{63}\$ \$\frac{64}{64}\$ \$\frac{65}{55}\$ \$\frac{66}{66}\$ \$\frac{67}{77}\$ \$\frac{78}{78}\$ \$\frac{79}{79}\$ \$\frac{30}{80}\$ \$\frac{31}{81}\$ \$\frac{32}{82}\$ \$\frac{33}{84}\$ \$\frac{32}{83}\$ \$\frac{34}{84}\$ \$\frac{32}{84}\$ \$\frac{32}{84}	1/	_							TIAD	- DEP	
S4							+				
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100							_	}			
S6 S7 S8 S9 S9 S9 S9 S9 S9 S9											
57											
58										-	
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100											
60 61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				╂	∦			[[
61	}	_		 							
62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	/			 							
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALUED ROTAL				-	╼╢			-			
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100				-	╼╢╸			-			
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	64	_				<u>:</u>	-			-	
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIDD ROTALID ROTALID ROTALID ROTALID ROTALID ROTALID ROTALID ROTALID ROTALID				1	} -	· .	-	}			
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIDD ROTALID ROTALID ROTALID RO							-	╼╼╣}╼		}	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALED ROTALED ROTALED		_ _			_		-			}	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIND R	1	_ _		·			-			}	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIND ROTA		_ _								}	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 FOTAL DEP TOTAL D		-∦-					1	-		} -	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 FOTALEXD		-									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIND.		-∦-			_ _						
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIND											
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIND ROTALIND ROTALLED TOTAL RESCRIPTO RESCRIP					∦						
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTAL DEP		-∦			-∦						
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTAL DEP	1/	┪			-∦			_			
79		╢-		-	╼{}						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100					┩						
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100					┪						
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTAL DEF					┪			╼╢╼			
86 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 80TALEED \$\sqrt{100}\$ \$\sqrt{100}\$					┪—			}}-			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIND		_ _							—— }		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL DEP											
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL DEP TOTAL RESTREESE RESTREES											
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL DEP TOTAL RETURNS TOTAL RETURN				<u> </u>							
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP. FREEDRIC METALEND		∦—			4				-		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 FOTAL DEP		∦—			-∦			_ _			
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALEXD		 -						-∦			
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.		∦			-∦		·.	_}			
93 94 95 96 97 98 99 100 FOTAL DEP		 	-		╢			∦			
95 96 97 98 99 100 FOTALIXID. FOTALIXID. FOTAL DEP. FOTAL DEP.					╢			-∦			
96 97 98 99 100 TOTAL DEP				•	 		···				
97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL DEP TOTAL						-		-			
98 99 100 TOTAL DEP							_	_{{			
TOTAL DEP											
TOTAL DEP						$ \perp$					
TOTAL DEP DE					}			<u> </u>			
TOTAL PORTGROOM AND			-		-						
TOTAL PORTGROOM AND	TOTAL EXD			4			\$			1	
TOTAL SECTIONS OF THE PROPERTY	OTAL DEP		<	1			_	#		des	
CLARG BERGE			170	TERM.	-	1	ASI		× ×	Minoral	
U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE	CLABES		28					<u>\$</u>]	120	经	